



## AVVISO DI INDAGINE DI MERCATO MANIFESTAZIONE D'INTERESSE

Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 63 del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i., per l'affidamento della **“fornitura e installazione di un set di estensioni in frequenza per Vector Network Analyzer’ (VNA) ANRITSU modello VectorStar MS4647B e relativi accessori”**.

Per individuazione degli Operatori Economici da invitare alla procedura negoziata sulla piattaforma di e-procurement “U-Buy” U-BUY Codice gara: G00698, ai sensi dell'63 comma 6 del D.Lgs. 50/2016 e dell'articolo 1, comma 2, lettera b), del Decreto Legge 16 luglio 2020, numero 76, convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, numero 120, e successive modifiche ed integrazioni, al fine di aggiudicare la *“Fornitura e installazione di un set di estensioni in frequenza per Vector Network Analyzer’ (VNA) ANRITSU modello VectorStar MS4647B e relativi accessori”*.

Lo *“Istituto Nazionale di Astrofisica-Osservatorio di Astrofisica e Scienza dello Spazio”* di Bologna al fine di favorire la partecipazione alla procedura negoziata di cui all'oggetto del maggior numero di Operatori Economici interessati alla fornitura e di cui al presente avviso, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento e trasparenza, **avvia la presente indagine di mercato finalizzata ad acquisire la disponibilità degli operatori Economici alla fornitura di seguito descritta.**

Il presente avviso non costituisce invito a partecipare a gara pubblica, né proposta contrattuale, ma è finalizzato unicamente a svolgere una indagine di mercato e, pertanto, non vincola in alcun modo lo *“Istituto”* che, in qualunque momento, potrà decidere di interrompere la sua prosecuzione, senza che gli Operatori Economici che abbiano manifestato il loro interesse a parteciparvi possano vantare alcuna pretesa.

Resta altresì inteso che la dichiarazione relativa al possesso dei requisiti di partecipazione alla presente indagine di mercato non costituisce prova del possesso degli stessi, i quali dovranno essere dichiarati e/o prodotti dagli Operatori Economici interessati a seguito dell'avvio della procedura negoziata e accertati dalla Stazione Appaltante.

### OGGETTO DELL'AVVISO:

L' *INAF-OAS* intende realizzare, con la presente fornitura strutturata in un unico lotto, un **potenziamento della capacità di misura dello strumento VNA in dotazione ad INAF-OAS fino a frequenze di 125 GHz**, con singola scansione, per garantire la completa funzionalità sia nella banda di esercizio della *“CCA Band 2”* di ALMA, ossia 67-116 GHz, sia a frequenze ben oltre per misure di risposta *“fuori banda”*.

Le caratteristiche tecniche, le modalità e i tempi di esecuzione sono contenuti del documento *“Capitolato tecnico per la fornitura e installazione di un set di estensioni in frequenza per Vector Network Analyzer’ (VNA) ANRITSU modello VectorStar MS4647B e relativi accessori”* allegato al presente avviso, in breve **Capitolato Tecnico**.

#### **MODALITÀ DI ESPLETAMENTO DELLA PROCEDURA:**

Visto l'art. 1 comma 2, lettera b) della L. 120/2020 che prevede: “ *Fermo quanto previsto dagli articoli 37 e 38 del decreto legislativo n. 50 del 2016, le stazioni appaltanti procedono all'affidamento delle attività di esecuzione di lavori, servizi e **forniture**, nonché dei servizi di ingegneria e architettura, inclusa l'attività di progettazione, di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35 del decreto legislativo n. 50 del 2016 **secondo le seguenti modalità:.....b) procedura negoziata, senza bando**, di cui all'articolo 63 del decreto legislativo n. 50 del 2016, previa consultazione di **almeno cinque operatori economici, ove esistenti**, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti, che tenga conto anche di una diversa dislocazione territoriale delle imprese invitate, **individuati in base ad indagini di mercato** o tramite elenchi di operatori economici, per l'affidamento di servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, **di importo pari o superiore a 139.000 euro e fino alle soglie** di cui all'articolo 35 del decreto legislativo n. 50 del 2016 ..... Le stazioni appaltanti danno evidenza dell'avvio delle procedure negoziate di cui alla presente lettera tramite pubblicazione di un avviso nei rispettivi siti internet istituzionali.”;*

considerato che i prodotti oggetto dell'appalto saranno impiegati esclusivamente a scopo di ricerca e di sperimentazione;

che inoltre la soluzione individuata dalla stazione appaltante, indicata nel “Capitolato Tecnico” sembrerebbe essere l'unica percorribile al fine di soddisfare le specifiche esigenze del progetto di ricerca “**ALMA Band 2 Production**”, CUP: **C32F20000180005**;

la procedura che l'Ente intende attivare ai fini dell'affidamento della fornitura innanzi specificata è quella della procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 del D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., che sarà svolta successivamente alla presente indagine di mercato e sarà **aggiudicata con il criterio del prezzo più basso**.

L'intera procedura di gara sarà svolta sulla piattaforma di e-Procurement, denominata “U-Buy” di cui si è dotata lo INAF.

#### **IMPORTO PRESUNTO A BASE DI GARA:**

L'importo stimato posto a base di gara è pari ad **€ 185.000,00 (centottantacinquemila,00)** oltre iva di legge;

#### **REQUISITI DI PARTECIPAZIONE:**

Possono manifestare il loro interesse a partecipare alla presente indagine di mercato tutti i soggetti indicati nell'articolo 45 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, numero 50, e successive modifiche ed integrazioni.

**A PENA DI ESCLUSIONE** dalla presente indagine di mercato, alla data di presentazione della domanda di partecipazione l'Operatore Economico deve risultare regolarmente “iscritto” ed “attivo” sulla piattaforma di e-Procurement di cui si è dotata lo INAF denominata “U-Buy”.

Tale piattaforma è raggiungibile all'indirizzo

<https://inaf.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/homepage.wp>



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA  
OSSERVATORIO DI ASTROFISICA E SCIENZA DELLO SPAZIO DI BOLOGNA

**I soggetti interessati a partecipare alla presente indagine di mercato** non devono trovarsi nelle situazioni previste dall'articolo 80, commi 1, 2, 4 e 5, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, numero 50, e successive modifiche ed integrazioni.

Gli operatori economici invitati alla successiva procedura negoziale dovranno indicare nell'apposito modulo il tipo di fornitura in conformità con il codice di riferimento indicato nel Capitolato Tecnico.

Nel caso di forniture derivate da **soluzioni tecniche alternative** a quella prospettata dalla Stazione Appaltante, gli operatori economici dovranno dimostrare la **completa equivalenza delle prestazioni** e la **completa compatibilità** come specificato nel Capitolato Tecnico. Sia per le forniture conformi ai codici di riferimento che per quelle equivalenti si dovranno altresì indicare i relativi importi.

Il possesso dei requisiti suddetti dovrà essere dimostrato mediante la presentazione del DGUE/ESPD sottoscritto digitalmente da compilare al link <https://espd.eop.bg/espd-web/filter?lang=it> e da allegare al modulo "Manifestazione di interesse".

Il possesso dei requisiti innanzi specificati sarà accertato, in sede di espletamento della procedura negoziata, attraverso il servizio **Fascicolo virtuale dell'operatore economico - FVOE**, che ha sostituito il sistema AVCpass di ANAC

**Sarà pertanto necessario la creazione del PassOE** da parte dell'Operatore Economico concorrente al fine dell'espletamento delle successive fasi della procedura.

#### **MANIFESTAZIONE DI INTERESSE:**

Gli Operatori Economici che intendono manifestare il loro interesse a partecipare alla presente indagine di mercato dovranno far pervenire la domanda, redatta secondo il modulo allegato, entro e non oltre le **ore 11:00 del 23 marzo 2023**, mediante posta elettronica certificata, al seguente indirizzo: [inafoasbo@postecert.it](mailto:inafoasbo@postecert.it), con l'oggetto di seguito specificato: **"Manifestazione d'interesse alla procedura negoziata per la fornitura del kit di estensioni in frequenza fino a 125GHz"**.

Saranno invitati alla procedura negoziata innanzi specificata fino ad un massimo di 6 Operatori Economici.

Qualora dovesse pervenire un numero di manifestazioni di interesse superiore a 6 questa Amministrazione procederà, ad invitare gli Operatori Economici in base alla data di ricezione della manifestazione di interesse.

E' indispensabile per la partecipazione alla procedura in esame l'aver effettuato la registrazione presso la piattaforma elettronica "U-Buy" resa disponibile dall'INAF attraverso il Consorzio CINECA, disponibile al link <https://inaf.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/homepage.wp>

#### **PUBBLICAZIONE DELLO "AVVISO"**

Il presente "Avviso" è pubblicato:

- sul Sito Web del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, al seguente indirizzo: <http://www.serviziocontrattipubblici.it>;

- sul Sito Web dell'Ente, nella sezione amministrazione trasparente al seguente indirizzo: <https://www.oas.inaf.it/it/category/avvisi-indagine/>
- sul profilo del committente, al seguente indirizzo: <https://inaf.ubuy.cineca.it> sezione "Avvisi Pubblici"

## **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

1) Ai sensi dell'articolo 13 del "Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento e del Consiglio Europeo del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, e che abroga la Direttiva 95/46/CE", denominato anche "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati", lo "Istituto Nazionale di Astrofisica", in qualità di titolare del trattamento, informa che il trattamento dei dati personali resi disponibili dai rappresentanti e dagli incaricati degli Operatori Economici che presenteranno domanda di partecipazione alla presente indagine di mercato, o comunque acquisiti a tal fine dal predetto "Istituto", è finalizzato unicamente allo svolgimento delle attività ed alla adozione di atti e provvedimenti previsti dalla predetta procedura e verrà effettuato, presso il medesimo "Istituto", a cura delle persone preposte al suo espletamento.

2) Il trattamento dei dati verrà effettuato mediante l'utilizzo di apposite procedure, anche informatizzate, nei modi ed entro i limiti necessari al perseguimento delle finalità specificate nel precedente capoverso, anche in caso di eventuale comunicazione a soggetti terzi.

3) Il conferimento dei dati personali è necessario per verificare il possesso dei requisiti di partecipazione alla indagine di mercato avviata con il presente "Avviso" e la loro mancata indicazione può precludere tale verifica.

4) Agli interessati sono riconosciuti i diritti di cui agli articoli 15 e seguenti del "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati" ed, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, la cancellazione, la limitazione del trattamento, nonché di opporsi al trattamento, che potranno essere esercitati inoltrando apposita richiesta allo "Istituto Nazionale di Astrofisica", con Sede a Roma, in Viale del Parco Mellini, numero 84, Codice di Avviamento Postale 00136, con le modalità definite nel capoverso successivo.

5) I diritti indicati nel precedente capoverso potranno essere esercitati, senza alcuna formalità, con l'invio di una apposita richiesta al "Responsabile della Protezione dei Dati" dello "Istituto Nazionale di Astrofisica":

a) a mezzo di raccomandata con avviso di ricevimento all'indirizzo innanzi specificato;

b) a mezzo di messaggio di posta elettronica inviato al seguente indirizzo: [rpd@inaf.it](mailto:rpd@inaf.it);

c) a mezzo di messaggio di posta elettronica certificata inviato al seguente indirizzo: [rpd-inaf@legalmail.it](mailto:rpd-inaf@legalmail.it).

6) I soggetti che ritengono che il trattamento dei loro dati personali sia stato effettuato in violazione delle disposizioni contenute nel "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati" e di quelle previste dal presente paragrafo hanno il diritto di proporre reclamo al Garante per la Protezione dei Dati Personali, in conformità a quanto disposto dall'articolo 77 del predetto "Regolamento", o di adire la competente autorità giudiziaria, in conformità a quanto disposto dall'articolo 79 del medesimo "Regolamento".

Per ulteriori informazioni, di carattere tecnico, è possibile rivolgersi: Fabrizio VILLA, email: [fabrizio.villa@inaf.it](mailto:fabrizio.villa@inaf.it)

Per ulteriori informazioni, di carattere giuridico amministrativo, è possibile rivolgersi a:  
Antonio SEMOLA, email: [antonio.semola@inaf.it](mailto:antonio.semola@inaf.it)

Bologna.

Dott. Fabrizio Villa

Primo Ricercatore INAF-OAS  
Responsabile Unico del Procedimento